Index of Claims

Application/Control No.

10/679,264

Examiner

Elizabeth Ivey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OKAZAKI ET AL.

Art Unit

1775

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

The state of the	Claim Date				
2 √ 52 3 N 53 4 N 54 5 N 55 6 N 55 6 N 57 8 8 58 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 79 30 80 31 81 32 79 33 83 34 84 35 85 <td></td> <td></td>					
2 √ 52 3 N 53 4 N 54 5 N 55 6 N 55 6 N 57 8 8 58 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 79 30 80 31 81 32 79 33 83 34 84 35 85 <td></td> <td>$^{+}$</td>		$^{+}$			
3 N 53 4 N 55 5 N 55 6 N 56 7 N 57 8 59 59 10 60 60 11 61 62 13 63 64 15 65 65 16 67 68 19 69 70 20 70 71 22 72 73 24 74 74 25 75 76 27 77 78 29 79 80 30 80 80 31 81 81 32 82 82 33 83 84 35 85 86 37 87 88 39 90 90 40 90 90 41 91 91 42 92 93		T			
4 N 54 5 N 55 6 N 56 7 N 57 8 58 59 10 60 60 11 61 61 12 62 63 13 63 63 14 64 64 15 65 65 16 66 66 17 67 68 19 69 69 20 70 70 21 71 71 22 72 72 23 73 73 24 74 74 25 75 75 26 76 76 27 77 78 29 79 30 30 80 80 31 81 81 32 82 82 33 83 84 35 85 86		\top			
6 N 56 7 N 57 8 9 59 10 60 60 11 61 61 12 62 63 13 63 63 14 64 64 15 65 65 16 66 67 18 68 69 20 70 71 22 72 72 23 73 74 25 76 76 27 77 77 28 78 79 30 80 80 31 81 81 32 82 83 33 83 84 35 85 86 37 87 88 39 89 89 40 90 91 41 91 92 43 93 94		T			
7 N 57 8 58 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94		Т			
8 58 9 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94		T			
9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93		Τ			
10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94					
11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94					
12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94		\perp			
13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93		┸			
14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94		┸			
15 65 16 66 17 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93		┸			
16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94		┸			
17 67 18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94		┸			
18 68 19 70 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		\perp			
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94	_ _ _ _	4			
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94		┸			
21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94		1			
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94		1			
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		4			
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		+			
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		\bot			
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		\perp			
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		4-			
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		+			
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		+			
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		╀			
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		╀			
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		+			
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		+			
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	- - - - - - - - - - 	╀			
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		╁			
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	- - - - - 	+			
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		+			
38 88 39 90 40 91 42 92 43 93 44 94	- - - - - - - - - - 	+			
. 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94		+			
40 90 91 91 42 92 43 93 44 94	- - - - - -	+			
41 91 42 92 43 93 44 94		+			
42 92 93 94 94 94 94 95 96 97 98 99	- - - - - 	十			
43 93 44 94		t			
44 94		\dagger			
		\dagger			
45 95	 	T			
46 96		op			
47 97	 	Ť			
48 98	- 	†			
49 99	 	+			
50 100	- 	\top			

Cla	im				. [Date				
<u>ਰ</u>	_E									
Final	Original									
-	Ō						,			
-	51	\dashv		_	\vdash	-	\vdash			
	52				-	-	_		-	
-	52	-	_		Н	_				
<u> </u>	53	_	_		\vdash	Щ				_
	53 54 55	_				Ш				
<u> </u>	55	_	\Box	_				_	\Box	_
	56 57									
	57				Ш					
	58 59									
	59									
	60 l									
	61									
	62									
	61 62 63									
	64	\exists			\Box					
	64 65	\dashv			Н		Н			\vdash
	66	\dashv			H		H		Н	
	66 67	\neg		_	-	-			-	
-	68	\dashv	_	-	-		-	_	-	_
-	00	_								
	69 70	—	_	-	Н	-	_	_	_	
-	70	_			Щ		_			
	71									_
	72 73	_							_	
	73	\Box								
	74									
	75 76									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82			Т	П	П			П	\Box
	83			_	П			-	_	_
	84				\vdash			_	\vdash	\vdash
	85	\vdash			\vdash	\vdash			\vdash	\vdash
h	86	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash
	87		-	_	\vdash	\vdash	_		-	\vdash
-	88			—	\vdash	\vdash	-			-
	00	_	_	<u> </u>	-	-	-	-	-	
<u> </u>	89			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
-	90		_	\vdash		 			-	
-	91		ļ.,,	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
-	92		_	_	\vdash	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>
	93			L	L	L		L.,	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	94			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L.		_
	95									_
	96									L
	97							L.		L
	98									
	99									
	100	_	_		Г	Г			_	

Cla	Date									
Final	Original									
	101									
	101 102 103 104 105 106					_		_	_	
•	103	_	_	\vdash	_		_	_	\vdash	Н
	105	-								
	106									
	107									
	108 109 110		_		Щ	_		_	_	Ш
	110			-			_	_	_	\vdash
	1111			H						
	112									
	113 114 115									
	114					_	_	-		
	116					-	-		-	_
	117								\vdash	
	116 117 118									
	119			<u> </u>					_	
	120			H					H	
	122								\vdash	
	123									
	124									
	125		_	L	_		-		L	
	127		-		-		_	H		
	128	_			_					
	129									
	130									
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	_	_	-	_	_	-	H	_	
<u> </u>	133	_		-	_	-	-	-	-	H
	134	Т	_							
	135 136	L								
	136	<u></u>	_			L	<u> </u>	<u> </u>	L	
 	137	_	-	-	_	┝	\vdash	_	H	-
	138 139	Η.	-	H	-		\vdash	┢	┢	Н
	140									
	141			L						
	142 143	\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
\vdash	144	┝		\vdash	-	├	\vdash	 	\vdash	\vdash
	145	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>		T	1	H
	146									
	147	_	_	<u> </u>	L_	lacksquare	L		ļ	
	148 149		-	-	-	├	-	\vdash	-	-
 	150	\vdash	\vdash	\vdash	┝	 -	-	\vdash	\vdash	\vdash
				L						